

エ 歯の喪失防止	11	60歳代で進行した歯周炎を有する者の割合の減少		
最終目標値	中間目標値	データソース	直近の現状値	
(平成34年度/2022)	(平成29年度/2017)		(平成28年度/2016)	
59.0%	65.0%		62.5%	
<ul style="list-style-type: none"> ▶佐世保市の成人歯科健診 ▶PD1 (ポケット4~5mm) + PD2 (ポケット6mm以上) ▶60歳代(60~69歳) 416人 				

エ 歯の喪失防止	12	60歳で24本以上の自分の歯を有する者の割合の増加		
最終目標値	中間目標値	データソース	直近の現状値	
(平成34年度/2022)	(平成29年度/2017)		(平成28年度/2016)	
80.0%	66.0%		77.1%	
<ul style="list-style-type: none"> ▶佐世保市の成人歯科健診 ▶60歳(55~64歳) 297人 				

エ 歯の喪失防止	13	80歳で20本以上の自分の歯を有する者の割合の増加		
最終目標値	中間目標値	データソース	直近の現状値	
(平成34年度/2022)	(平成29年度/2017)		(平成28年度/2016)	
60.0%	43.0%		50.8%	
<ul style="list-style-type: none"> ▶佐世保市の成人歯科健診 ▶80歳(75~84歳) 65人 				

目標【基本目標2 生活の質の向上に向けた口腔機能の維持・向上】

オ 口腔機能の獲得	14	3歳児での不正咬合などが認められる者の割合の増加		
最終目標値	中間目標値	データソース	直近の現状値	
(平成34年度/2022)	(平成29年度/2017)		(平成28年度/2016)	
10.0%	10.5%		11.0%	
<ul style="list-style-type: none"> ▶佐世保市3歳児歯科健康診査 (佐世保市母子保健統計) ▶受診児数 2,158人 				

カ 口腔機能の維持・向上	15	60歳代で咀嚼に支障がない者の割合の増加		
最終目標値	中間目標値	データソース	直近の現状値	
(平成34年度/2022)	(平成29年度/2017)		(平成28年度/2016)	
98.0%	— (策定時目標値設定なし)		93.6%	
<ul style="list-style-type: none"> ▶佐世保市成人歯科健診問診 ▶「現在、なんでも噛んで食べることができる」と回答した者 ▶60歳代(60~69歳) 問診回答数 423人 				